

September 2019

Twitter Analytics per account @BtBsUNIMIB

<https://analytics.twitter.com/user/BtBsUNIMIB/home>

Sep 2019 • 30 giorni

TWEET IN EVIDENZA

Tweet più popolare ricevuti 1.298

visualizzazioni

Data describing the effects of the Macrolide Antibiotic Clarithromycin on preclinical mouse models of Colorectal Cancer.
#BtBsPub @UNIMIB
sciencedirect.com/science/article...

13 4 1

[Visualizza interazioni Tweet complete](#)

[Visualizza attività Tweet](#)

Menzione più popolare ricevuti 104

interazioni

 **Stefano Bertacchi**
@SteBiotech · 29 set
Il mio supervisor di dottorato Paola Branduardi professoressa di @BtBsUNIMIB di @unimib e parte del progetto @YeastdocEU alla Notte dei Ricercatori di Milano @meetme2night #scienza #unimib #biotech #research #eu pic.twitter.com/Qp8v4Y0nmo



1 15

[Visualizza Tweet](#)

Follower popolare seguito da 15.600

persone



Plantae

@plantae_org [TI SEGUO](#)

The award-winning online home and resource hub for the global plant science community. Powered by @ASPB.

[Visualizza profilo](#)

Tweet con contenuti multimediali più popolare ricevuti 728 visualizzazioni

#BtBsSeminars Vito Ferro (Faculty of Science, University of Queensland, Australia) "#Heparin mimetics via RAFT polymerization: novel anticoagulants for biomedical applications", September 18, 2019, 11:00, room 2025, building U3, @UNIMIB @UQscience btbs.unimib.it/it/eventi/seminari/ pic.twitter.com/wz4VY2uakn



3 6

[Visualizza interazioni Tweet complete](#)

[Visualizza attività Tweet](#)

RIEPILOGO SEP 2019

Tweet
24

Visite al profilo
95

Nuovi follower*
12

Visualizzazioni Tweet
12.600

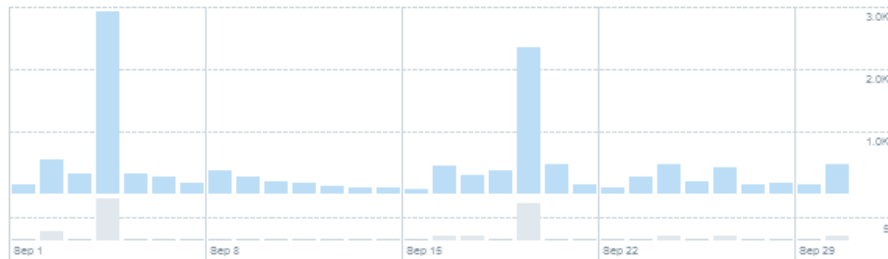
Menzioni
4

*Data for this month may not be exact due to a service outage.

Interazioni Tweet

Sep 1 – Sep 30, 2019

Esporta dati ▾

I tuoi Tweet hanno guadagnato **12.6K visualizzazioni** in questo periodo di **30 giorni**

I TUOI TWEET
In 30 giorni, hai guadagnato 421 visualizzazioni al giorno.

Tweet	Visualizzazioni	Interazioni	Tasso di Interazione
 Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BTBsUNIMIB · 19 set Data describing the effects of the Macrolide Antibiotic Clarithromycin on preclinical mouse models of Colorectal Cancer. #BTBsPub @UNIMIB sciencedirect.com/science/article...	1.392	13	0,9%
 Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BTBsUNIMIB · 30 set #BTBs Seminars Maurizio David Baroni, Department of Biology - University of Padua, @UniPadova "Hydroxycitric Acid Can Antagonize Chronological Aging, Apoptosis and ROS-Induced Cell Death in Budding Yeast", October 18, 2019, 11:30, building U3, @UNIMIB btbs.unimib.it/it/eventi/seminari... pic.twitter.com/aMluTrCO1S	1.059	17	1,6%
 Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BTBsUNIMIB · 16 set #BTBs Seminars Vito Ferro (Faculty of Science, University of Queensland, Australia) "#Heparin mimetics via RAFT polymerization: novel anticoagulants for biomedical applications", September 18, 2019, 11:00, room 2025, building U3, @UNIMIB @UQscience btbs.unimib.it/it/eventi/seminari... pic.twitter.com/wz4VY2uakn	966	15	1,6%
 Dip. di Biotecnologie e Bioscienze - UNIMIB @BTBsUNIMIB · 4 set Are nanotechnological approaches the future of treating inflammatory diseases? #Nanomedicine @Lo_Zanzi #BTBsPub @UNIMIB futuremedicine.com/doi/10.1016/j.jpm.2019.08.004	907	14	1,5%

Interazioni
Visualizzazione di 30 giorni con frequenza giornaliera



In media hai guadagnato 2 clic sul link al giorno



In media hai guadagnato 2 retweet al giorno



In media hai guadagnato 2 mi piace al giorno

